

**ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2010 ΕΠΑΛ  
ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ  
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΙΙ**

**Σάββατο 05 – 06 - 2010**

**ΘΕΜΑ Α**

**Α1**

- α-Σ
- β-Λ
- γ-Λ
- δ-Λ
- ε-Σ

**Α2**

- 1-γ
- 2-α
- 3-ε
- 4-β
- 5-δ

**ΘΕΜΑ Β**

**Β1:** Σελ.71

Ερυθρά αιμοσφαίρια  
Λευκά αιμοσφαίρια  
Αιμοπετάλια

**Β2 :** Σελ. 81

Τα αντιγόνα είναι ουσίες, δεν υπάρχουν σε ουσίες του οργανισμού.

**ΘΕΜΑ Γ**

**Γ1:** Σελ. 106

Παραγωγή ερυθρών.....ρυθμίζει την κυκλοφορία του αίματος.

**Γ2:** Σελ. 111

Οι βιταμίνες είναι οργανικές.....λειτουργία του οργανισμού.  
και Σελ. 112

Οι βιταμίνες χωρίζονται σε δύο μεγάλες ...λιποδιαλυτές.

**ΘΕΜΑ Δ**

**Δ1:** Σελ115

Το κατώτερο αναπνευστικό...τους πνεύμονες

**Δ2:** Σελ 140

Ουρία, Κρεατινίνη, Ουρικό οξύ, Ιππουρικό Οξύ

Δ3:Σελ 156

Ωοθηκικός κύκλος είναι το διάστημα ... εκκριτική φάση  
και

Η παραγωγική φάση ρυθμίζεται από τα οιστρογόνα, ενώ η εκκριτική από την  
προγεστερόνη.

